



CATÁLOGO
DE
PRODUTOS
2025

LUMITEK

ÍNDICE

Apresentação	03
Projetos	04
Luminária Solaris	06
Luminária Vega	07
Luminária Sirius	08
Luminária Smart	09
Luminária Smart Plus	10
Luminária Pop	11
Luminária Omni	12
Luminária Marine	13
Luminária Slimline	14
Luminária Linea	15
Luminária Ledline	16
Luminária Ledglass	17
Luminária Lumiline	18
Luminária Reflex	19
Luminária Minitex	20
Cabideiro Dueluce	21
Cabideiro Alumínio	22
Tomadas	27
Interruptores	28
Fontes	29
Cabos	30
Mini Sensor de Presença	31
Sensor Touchless	32

NOSSA EMPRESA

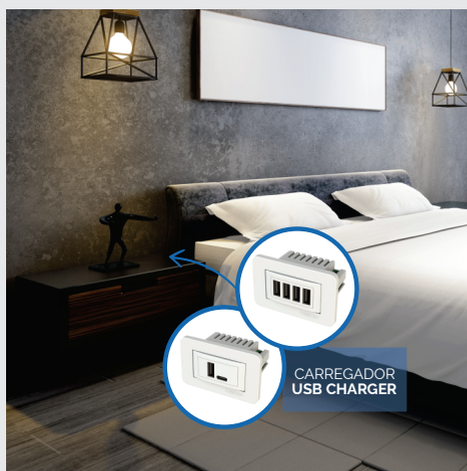
A Lumitek foi fundada em 1987 com a meta de produzir luminárias inovadoras e com alta qualidade. Em 1991 começamos a direcionar nossos produtos para o setor moveleiro e criamos a primeira luminária para móveis no país. Em 1992 com a receptividade do primeiro produto para móveis, criamos a segunda luminária para este segmento.

Com mais de 35 anos de participação no mercado nacional e internacional, a Lumitek desenvolve produtos exclusivos, baseados na inovação e nas múltiplas necessidades de seus clientes. Unindo forças para ampliar as opções do mercado, em termos de soluções eficazes, com design moderno, aliamos a diversidade de produtos com tecnologia e qualidade.

Hoje a empresa disponibiliza uma série de produtos padronizados ou adequados a um projeto específico e sob medida para clientes.

LUMITEK

PROJETOS

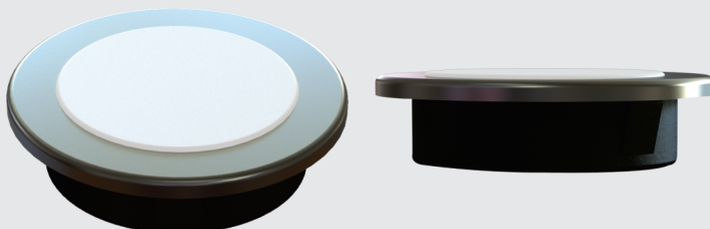


PROJETOS



LUMINÁRIA SOLARIS

Luminária de embutir 30 leds SMD
BIVOLT AUTOMÁTICO - Fonte Interna



- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- 4.7 Watts, muito mais potência e iluminação.
- Fonte interna Bivolt suporta variações de alimentação entre 100 e 240Vca sem alterar a iluminação.
- Circuito interno em alumínio, maior dissipação de calor e durabilidade.

Cores Leds:  Branco Quente  Branco Neutro  Branco Frio

Acabamentos:  Cromado  Branco  Preto  Alumínio

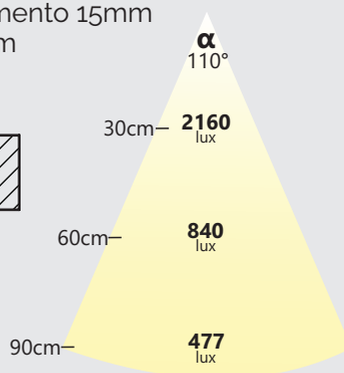
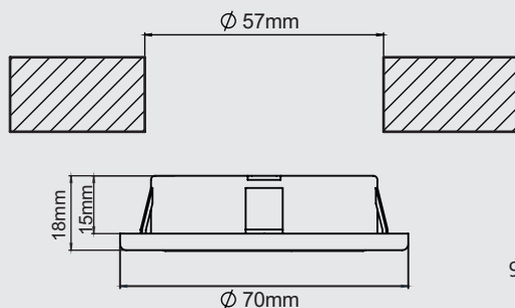
DADOS TÉCNICOS

Construção: Base em poliamida, aro em ABS e lente em Policarbonato Difuso

Potência: 4,7 Watts

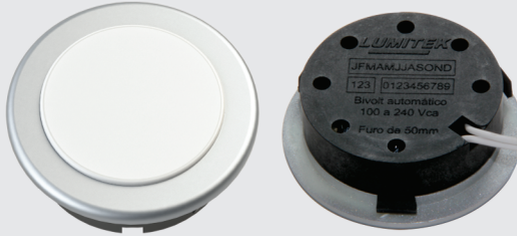
Dimensões: Ø 70mm - Embutimento 15mm

Instalação: Em furo de Ø 57mm



LUMINÁRIA VEGA

Luminária de embutir 25 leds SMD
BIVOLT AUTOMÁTICO - Fonte Interna



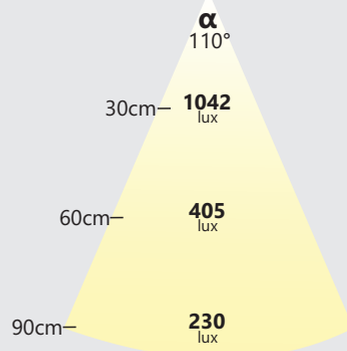
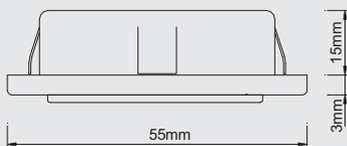
- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- Fonte interna Bivolt suporta variações de alimentação entre 100 e 240Vca sem alterar a iluminação.
- Primeira luminária para o segmento de móveis REALMENTE bivolt automático;

Cores Leds:  Branco Quente  Branco Neutro  Branco Frio

Acabamentos:  Cromado  Branco  Preto  Alumínio

DADOS TÉCNICOS

- Construção:** Lente em Policarbonato Anti-UV e corpo em plástico de engenharia
- Potência:** 2,5 Watts
- Dimensões:** Ø 55mm - Embutimento 15mm
- Instalação:** Em furo de Ø 50mm



LUMINÁRIA SIRIUS

Luminária de embutir com 6 Leds SMD
1,2W - BIVOLT AUTOMÁTICO (fonte interna)



- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- Desing Slim - Extremamente discreto e elegante.

Cores Leds:  Branco Quente  Branco Frio

Acabamentos:  Cromado  Branco  Preto  Alumínio

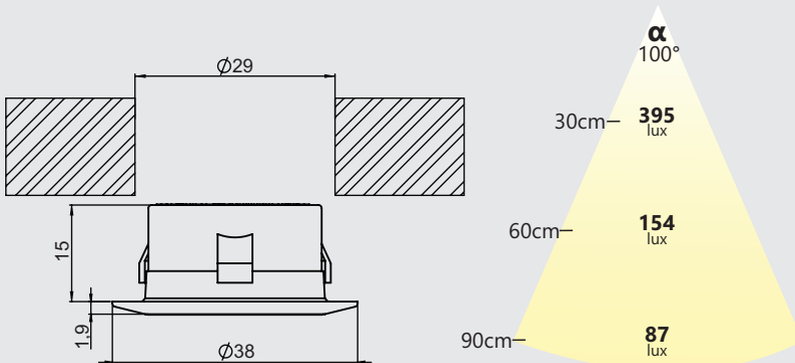
DADOS TÉCNICOS

Construção: Lente em Policarbonato Anti-UV e corpo em plástico de engenharia

Potência: 1,2 Watts

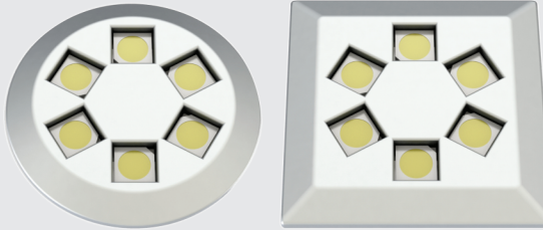
Dimensões: Ø 38mm - Embutimento 15mm

Instalação: Em furo de Ø 29mm



LUMINÁRIA SMART

Luminária de embutir com 6 Leds SMD
Multitensão 10V a 28V Vc ou Va



- Trabalha com voltagem de 10V a 28VC sem alterar a intensidade de luz.
- Luminária desenhada para facilitar a instalação no móvel.

Cores Leds:



Branco Quente



Branco Frio

Acabamentos:



Cromado



Branco



Preto



Alumínio

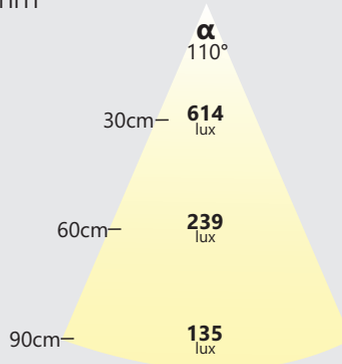
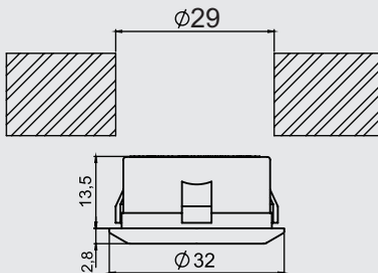
DADOS TÉCNICOS

Construção: Termoplástico de engenharia

Potência: 1,2 Watts

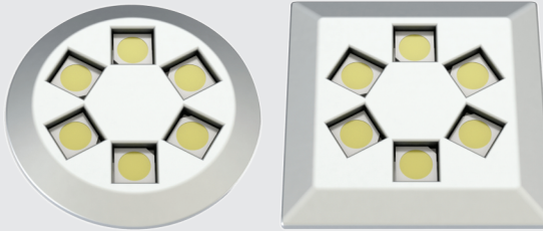
Dimensões: Redonda = Ø32mm, Quadrada = 32x32mm
Embutimento 13,5mm

Instalação: Em furo de Ø 29mm



LUMINÁRIA SMART PLUS

Luminária de embutir com 6 Leds SMD
BIVOLT AUTOMÁTICO (fonte interna)



- Trabalha com voltagem de 100 a 240Vca (sem alterar a intensidade de luz).
- Luminária desenhada para facilitar a instalação no móvel.

Cores Leds:



Branco Quente



Branco Frio

Acabamentos:



Cromado



Branco



Preto



Alumínio

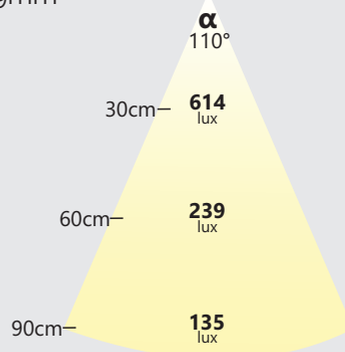
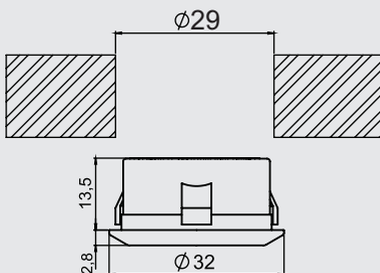
DADOS TÉCNICOS

Construção: Termoplástico de engenharia

Potência: 1,2 Watts

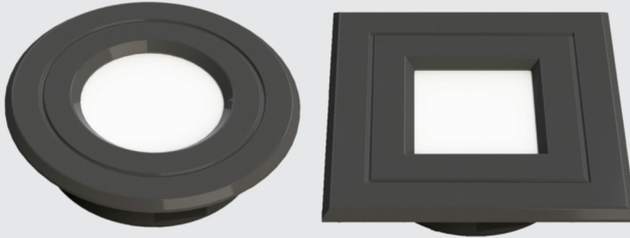
Dimensões: Redonda = Ø32mm, Quadrada = 32x32mm
Embutimento 13,5mm

Instalação: Em furo de Ø 29mm



LUMINÁRIA POP

Luminária de embutir com 4 leds SMD 0,9W - FLUXVOLT



- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- Rendimento Superior: 75%** maior em 127V e 10%** maior em 220V.
- Desing Slim - Extremamente discreto e elegante.

Cores Leds: Branco Quente Branco Neutro Branco Frio

Acabamentos: Cromado Branco Preto Alumínio Marrom

DADOS TÉCNICOS

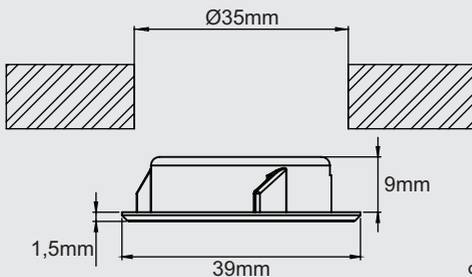
Construção: Termoplástico de engenharia

Potência: 0,9 Watts

Fluxo Luminoso: BF= 86lm-220V, 62lm-127V;
BQ= 83lm-220V, 59lm-127V

Dimensões: Redon. Ø39mm;
Quadr. 39mmx39mm
Embutimento de 9mm

Instalação: Em furo de Ø 35mm



!

FLUXVOLT
Novo sistema de alimentação de baixo custo que possibilita a utilização de luminárias em 127V e 220V alterando apenas o fluxo luminoso (lumens) automaticamente.

* Quando comparado a modelos similares com leds SMD.



LUMINÁRIA OMNI

Luminária de embutir redonda com Power Led de 2,5W

- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- Criamos a maneira inovadora de ligar Power Leds que não necessita da tradicional fonte de corrente constante.
- Pode ser ligada a qualquer equipamento elétrico que forneça a tensão entre 12 e 14,5Vcc, como fontes de alimentação e bateria mesmo que ligada ao alternador (13,6V).



Cores Leds:  Branco Frio

Acabamentos:  Cromado  Branco  Preto  Alumínio

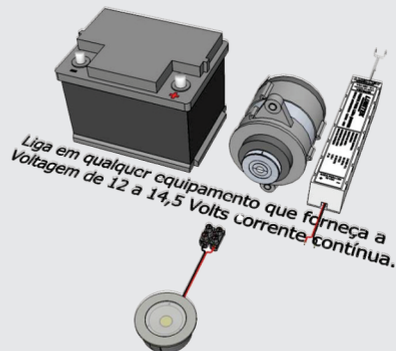
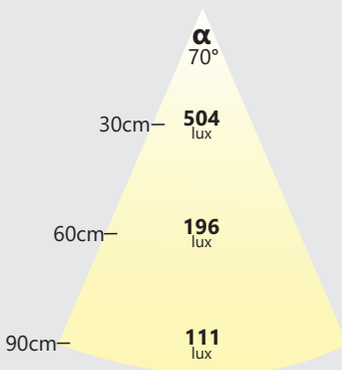
DADOS TÉCNICOS

Construção: Aro em Zamac e corpo em termoplástico de engenharia

Potência: 2,5 Watts

Dimensões: Ø 40mm - Embutimento 13,5mm

Instalação: Em furo de Ø 37mm



LUMINÁRIA MARINE

Luminária de embutir com 6 Leds SMD
Multitensão 10V a 28V Vc ou Va



- Pode ser ligada em transformadores, baterias ou fontes com voltagem entre 10V e 28V (tensão alternada ou contínua).
- Dispensa cuidados especiais na conexão pois pode trabalhar com polos invertidos.
- Produto excepcional para linha marítima como lanchas e iates.

Cores Leds:  Branco Quente  Branco Frio

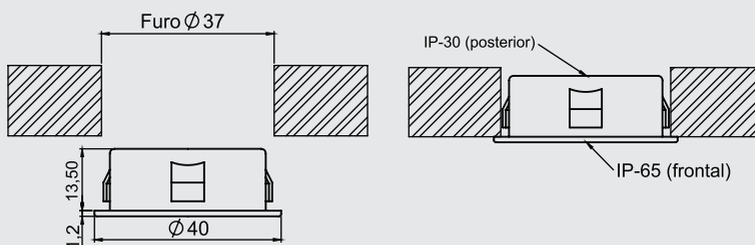
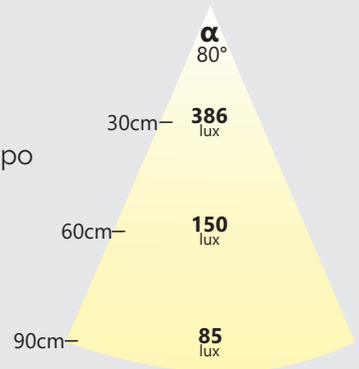
DADOS TÉCNICOS

Construção: Aro em Inox AISI-316 polido e corpo em termoplástico de engenharia

Potência: 1,2 Watts

Dimensões: Ø 40mm - Embutimento 13,5mm

Instalação: Em furo de Ø 37mm



LUMINÁRIA SLIMLINE

Perfil iluminado de embutir
12Vcc - 10W/m - Fonte Externa

- Ilumine com sofisticação: perfil de policarbonato ultra compacto com tecnologia LED COB.
- Design inovador: apenas 5mm de largura e 10mm de profundidade para máxima eficiência.
- Tecnologia COB no seu melhor: luz uniforme, alta durabilidade e baixo consumo de energia.
- Simples na instalação, impressionante na performance – descubra o futuro da iluminação.
- Transforme seu ambiente com 10W de potência por metro, em branco quente, neutro ou frio.



Cores Leds:



Branco Quente



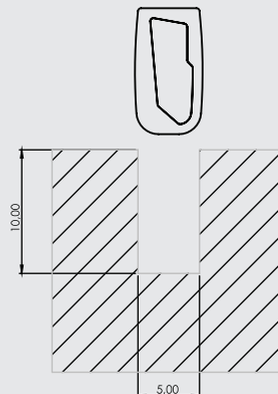
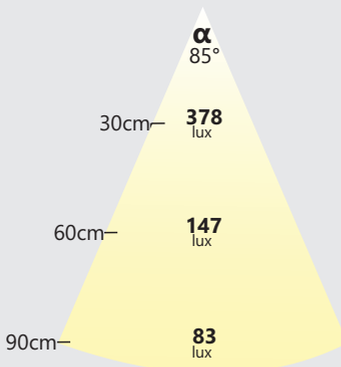
Branco Neutro



Branco Frio

DADOS TÉCNICOS

- Construção:** Perfil de policarbonato Anti-UV de alta difusão
Potência: 2 a 25 W/h (10W por metro)
Dimensões: 5mmX10mmx200mm a 2500 (AxLxP)
Instalação: Perfil de embutir em canaleta de 5x10mm



LUMINÁRIA LINEA

Perfil iluminado de embutir
12Vcc - 6W/m - Fonte Externa

- Devido a pequena dimensão e facilidade da instalação, este produto torna-se uma excelente opção para a iluminação em prateleiras, balcões, armários ou móveis em geral.
- Produzido a partir de um corpo único de policarbonato Anti-UV de alta difusão de luz, não utilizando ponteiras aparentes como acabamento.
- Pode ser fornecido isoladamente ou em kits com uma ou mais peças para ligar em fontes de 12Vcc;



Cores Leds:



Branco Quente



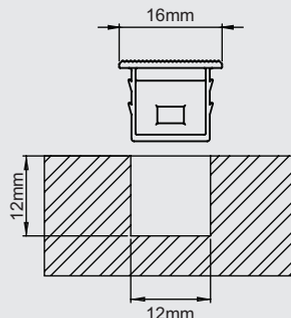
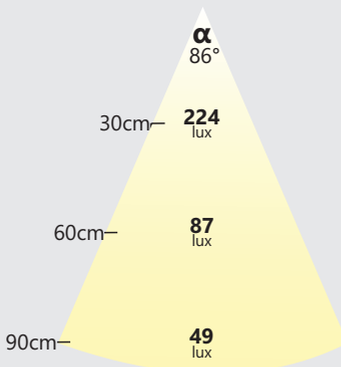
Branco Neutro



Branco Frio

DADOS TÉCNICOS

- Construção:** Perfil de policarbonato Anti-UV de alta difusão
Potência: 1,2 a 15 Watts (dependendo do tamanho)
Dimensões: 12mmX16mmx200mm a 2500 (AxLxP)
Instalação: Perfil de embutir em canaleta de 12x12mm



LUMINÁRIA LEDLINE PLUS

Perfil Iluminado de Sobrepor
12Vcc-6W/m - Fonte Externa



- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- Desing Slim - Extremamente discreto e elegante.

Cores Leds:



Branco Quente



Branco Neutro



Branco Frio

Acabamentos:



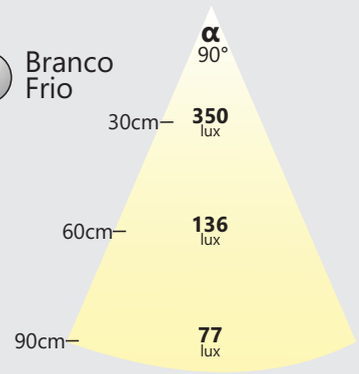
Cinza



Branco

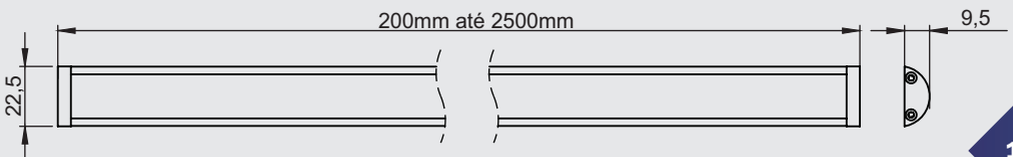


Preto



DADOS TÉCNICOS

- Construção:** Lente em policarbonato Anti-UV e corpo em plástico de engenharia
- Potência:** De 1,2W até 15W (dependendo do tamanho da luminária)
- Dimensões:** 9,5mmx22,5mmx200 à 2500mm (AxLxC)
- Instalação:** Fita Dupla Face VHB 3M (inclusa)



LUMINÁRIA LEDGLASS

Perfil Iluminado p/ Prateleiras de Vidro (6 a 10mm) - 12Vcc-6W/mt - Fonte Externa



- Perfil para prateleiras de Vidro, Acrílico, Policarbonato e Espelhos de 6 a 10mm.
- Cria um efeito óptico de transferência de luz, iluminando a parte frontal da prateleira.
- Design discreto e elegante.

Cores Leds:



Branco Quente



Branco Neutro



Branco Frio

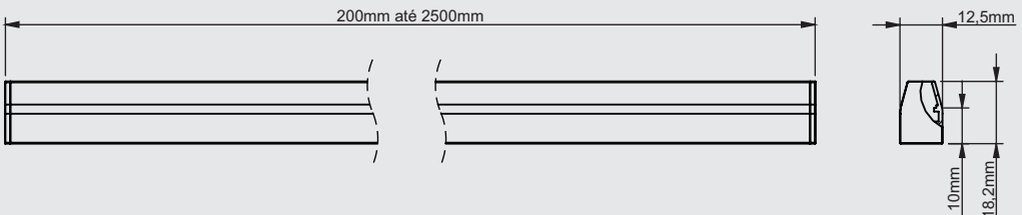
DADOS TÉCNICOS

Construção: Lente de policarbonato Anti-UV, corpo em plástico de engenharia

Potência: De 1,2W até 15W (dependendo do tamanho)

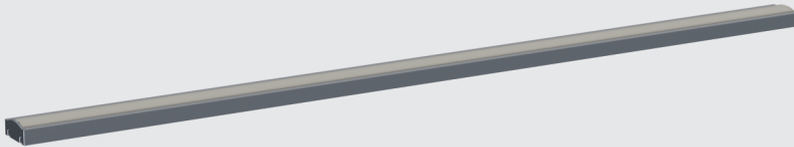
Dimensões: 12,5Xx18,2x200 a 2500mm (AxLxP).

Instalação: Perfil de sobrepor, fixação por dupla face VHB 3M



LUMINÁRIA LUMILINE

Perfil Alumínio Iluminado de Sobrepor
12Vcc -6W/mt Fonte Externa



- Design Slim
- Perfil esbelto e elegante com acabamento jateado e anodizado.

Cores Leds:  Branco Quente  Branco Neutro  Branco Frio

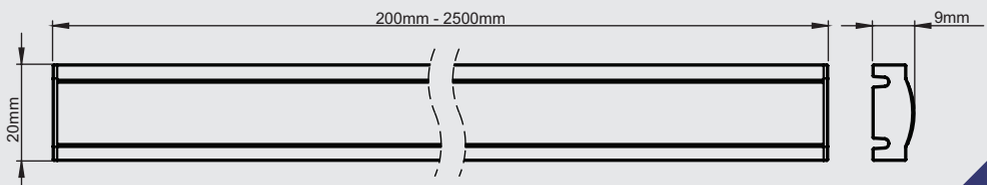
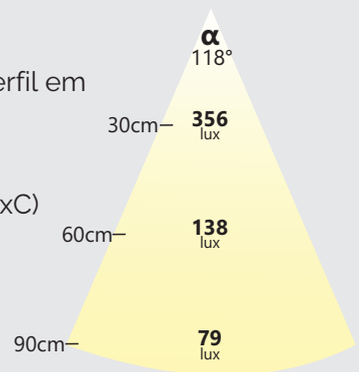
DADOS TÉCNICOS

Construção: Lente em Policarbonato Anti-UV e perfil em alumínio anodizado

Potência: De 1,2W até 15W (dependendo do tamanho da luminária)

Dimensões: 8,7mmx19,8mmx200 à 2500mm (AxLxC)

Instalação: Fita Dupla Face VHB 3M (inclusa)



LUMINÁRIA REFLEX

Luminária de embutir em Alumínio
Bivolt Automático – Fonte Interna



- Difusor altamente resistente não resseca e não amarela, proteção Anti-UV.
- Design Slim - Perfil esbelto e elegante com acabamento jateado e anodizado.

Cores Leds:



Branco Quente



Branco Neutro



Branco Frio

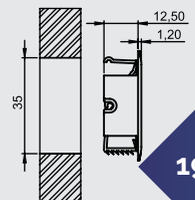
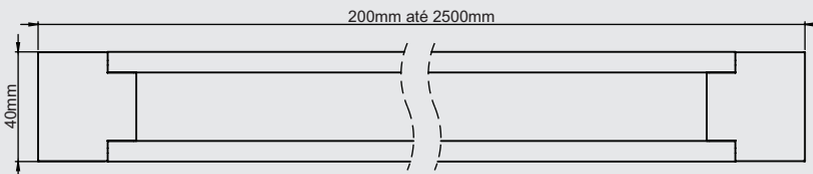
DADOS TÉCNICOS

Construção: Perfil de alumínio anodizado e lente em Poliéster Anti-UV

Potência: De 3W até 42W (depende do tamanho)

Dimensões: 13,7mmX40mmx200mm a 2500mm (AxLxP)

Instalação: Perfil de embutir em canaleta de 12x35mm



LUMINÁRIA MINITEK

Luminária de sobrepôr em alumínio BIVOLT AUTOMÁTICO (fonte interna)



- Produzida em alumínio anodizado, disponível com sensor de presença ou interruptor.
- Fornecida de 300mm até 2500mm de comprimento.
- Design discreto e elegante.

Cores Leds:



Branco Quente



Branco Neutro



Branco Frio

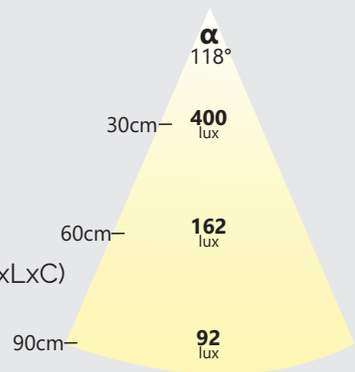
DADOS TÉCNICOS

Construção: Lente em PC Anti-UV e corpo em alumínio anodizado

Potência De 1,8W até 9W (depende do tamanho da luminária)

Dimensões: 15,7mmx35mmx300 à 2500mm (AxLxC)

Instalação: Fita Dupla Face VHB 3M (inclusa)



CABIDEIRO DUELUCE

Cabideiro Iluminado DueLuce
Bivolt automático - Fonte interna

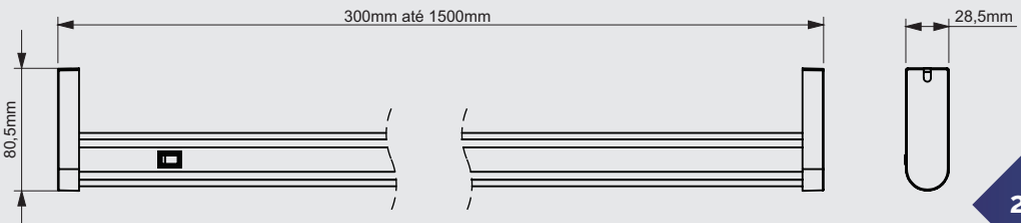
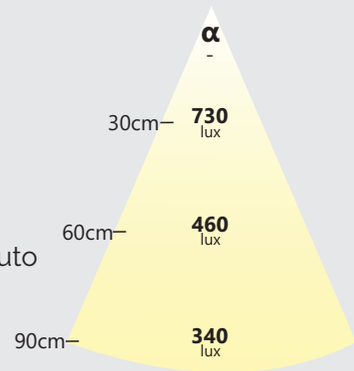


- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- Saída de fio de ambos os lados.
- Fornecido nas versões com interruptor ou sensor de presença interno.

Cores Leds:  Branco Quente  Branco Neutro  Branco Frio

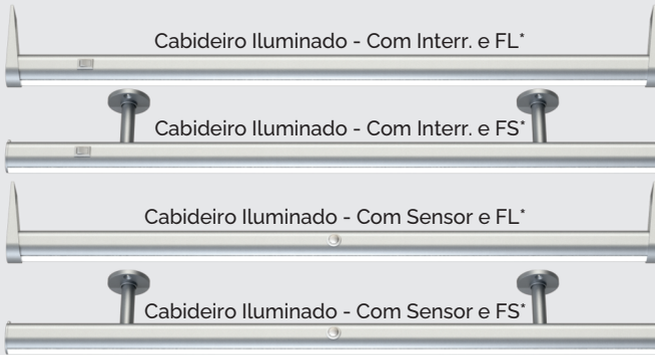
DADOS TÉCNICOS

- Construção:** Perfil de alumínio anodizado e lente em Policarbonato Anti-UV
- Potência:** De 5W até 84W
- Dimensões:** Perfil: 22x30mm
Comprimentos 300 a 1500mm
- Instalação:** Fixação lateral ou superior por parafusos que acompanham o produto



CABIDEIRO DE ALUMÍNIO

Cabideiro Iluminado
Bivolt automático - Fonte interna



- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa).
- Saída de fio de ambos os lados.
- Fornecido nas versões com interruptor ou sensor de presença interno.

Cores Leds:  Branco Quente  Branco Neutro  Branco Frio

DADOS TÉCNICOS

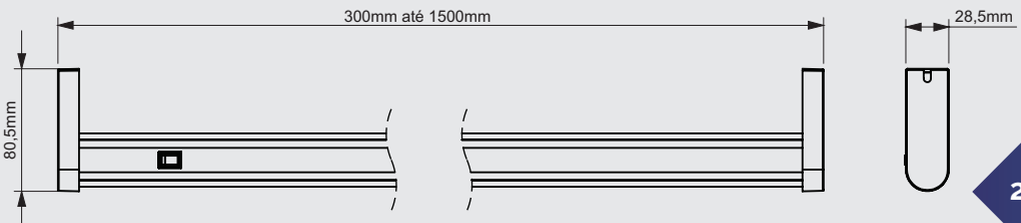
Construção: Perfil de alumínio anodizado e lente em Policarbonato Anti-UV

Potência: De 1,8W até 9W (6 Watts por metro)

Dimensões: Perfil: 22x30mm

Comprimentos 300 a 1500mm

Instalação: Fixação lateral ou superior por parafusos que acompanham o produto



Lançamento NOVAS CORES

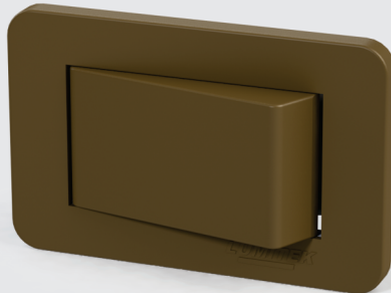
Disponíveis nos modelos:

- Tomada 20A
- Interruptor Paralelo
- Carregador USB



Champagne

Acabamento
Acetinado



Marron

Acabamento
Brilhoso



Cinza

Acabamento
Acetinado

Lançamento

TOMADAS USB CHARGER



1 SAÍDA
USB TIPO A



2 SAÍDAS USB
TIPO A + TIPO C



4 SAÍDAS
USB TIPO A

- ✓ Dimensões: 67mmx43mm
- ✓ Bivolt 110-220Vca
- ✓ Saída: 5V-2A Max (10W)
- ✓ Branca Preta
- ✓ Sistema de Instalação Lumitek



✓ *menor profundidade*
35mm de embutimento

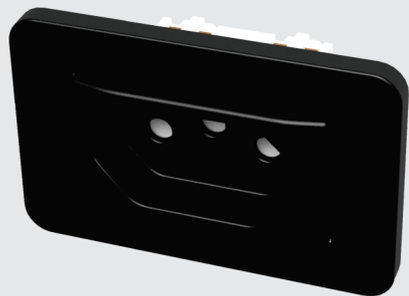
TOMADA PLUS



- ✓ Dimensões: 43x67mm
- ✓ Modelos: 10A/20A
- ✓ Tensão: 250V
- ✓ Cor Branca ou Preta
- ✓ Mesmo sistema de instalação

✓ *menor profundidade*
23mm de embutimento

✓ *melhor*
custo benefício



TOMADAS



TOMADAS

- Modelos: 10A/20A
- Tensão: 250V
- Profundidade (embutimento) 27mm
- Branco ou Preto
- Dimensões: 43x67mm



TOMADA HDMI

Permite conectar de maneira prática e organizada seus aparelhos aliado ao excelente acabamento dos produtos LUMITEK

- HDMI fêmea X fêmea 180°
- Profundidade (embutimento) 22mm
- Branco ou Preto
- Dimensões: 43x67mm



MÓDULO CEGO

- Profundidade (embutimento) 18mm
- Branco ou Preto
- Dimensões: 43x67mm

TOMADAS



TOMADA INFORMÁTICA

- Modelos: RJ-45 CAT-05e ou CAT-06
- Profundidade (embutimento) 25mm
- Branco ou Preto
- Dimensões: 43x67mm



TOMADA TELEFONE

- Modelo: RJ-11
- Profundidade (embutimento) 18mm
- Branco ou Preto
- Dimensões: 43x67mm



TOMADA PARA TV

- Modelo: Coaxial
- Profundidade (embutimento) 18mm
- Branco ou Preto
- Dimensões: 43x67mm

INTERRUPTORES



INTERRUPTORES

- Modelos: Simples/Paralelo/Interm./Pulsador
- Tensão: 250V - Corrente: 10A
- Profundidade (embutimento) 28mm
- Branco ou Preto
- Dimensões: 43x67mm

INSTALAÇÃO DE TOMADAS E INTERRUPTORES

1° Marque a distância de 24mm e faça 2 furos de Ø35mm



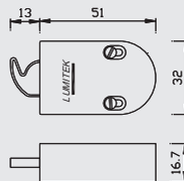
2° Coloque o interruptor ou tomada e fixe os parafusos



3° Encaixe o acabamento (Aro)



BOTÃO DUO PARA PORTAS DE CORRER OU COM DOBRADIÇAS - Cinza



INTERRUPTORES DE PAINEL PARA EMBUTIR EM MÓVEIS

Simples e Paralelo



Cinza



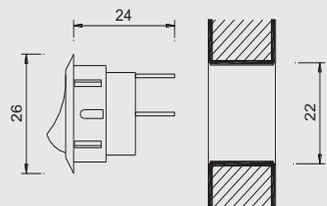
Branco



Preto



Marrom



FONTES / Drivers 12Vcc



Fonte 15W - 1,25A - 12VCC
Bivolt automático
110~250 VCA
Dimensões: 18x18x182mm (AxLxC)



Fonte 30W - 2,5A - 12VCC
Bivolt automático
110~250 VCA
Dimensões: 18x18x247mm (AxLxC)



Fonte 55W - 4,6A - 12VCC
Bivolt automático
110~250 VCA
Dimensões: 18x18x303mm (AxLxC)

CABOS



ALIMENTAÇÃO

Primeiro componente que faz a ligação elétrica do kit à tomada
- 3m



PROLONGADOR

Usado para ligar mais de uma luminária no mesmo circuito
- 1,0m, 1,4m e 2,1m



EXTENSÃO

Serve para fazer uma extensão elétrica, caso seja necessário
- 2,3m



CABO PARA INTERRUPTORES

0,1m, 0,5m, 1m, 1,5m e 2,3m

MINI SENSOR DE PRESENÇA



- Liga captando a emissão de calor do corpo humano em movimento, possui um detector (Passive Infrared) com uma lente fresnel na frente. Desliga quando a temporização predeterminada acaba. Caso haja algum movimento durante o tempo de desligamento, o circuito reinicia sem desligar e volta a temporizar.
- Tempo de desligamento de 45 seg.
- Este produto não é uma fonte 12Vcc, não deve ser ligado diretamente a perfis, fitas ou luminárias 12Vcc

DADOS TÉCNICOS

Apresentação: Individual ou em kits com cabo de alimentação

Construção: Termoplásticos de engenharia

Alimentação: Bivolt Automático - 100-240Vca

Potência Máx. de Saída: 150 Watts

Dimensões: Lente: Ø ext. 26mm com fio de 50cm, Caixa: 21x20x120mm (AxLxC)

Instalação: Lente: em furo de Ø 22mm - Caixa: Solta ou com fita dupla-face

1- Escolha o local e faça um furo de 22mm.



2- Passe o cabo com a lente.



3- Encaixe o acabamento na lente.



4- Empurre fixando o acabamento no furo.



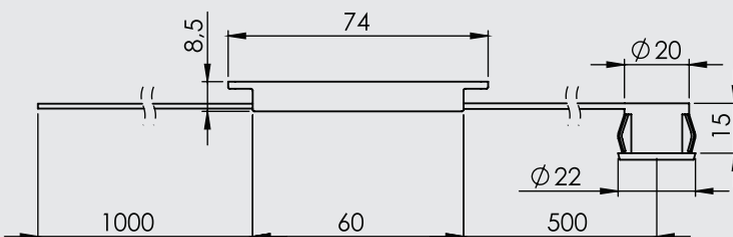
SENSOR TOCHLESS



- Acionamento por aproximação, sem contato entre as mãos e o sensor. Com a aproximação das mãos o sensor é ativado (ligado), quando aproximado novamente ele é desativado (desligado)
- Lente em Policarbonato, super discreto e elegante;

DADOS TÉCNICOS

- Apresentação:** Individual ou em kits com cabo de alimentação
- Construção:** Lente em policarbonato e corpo em termoplástico de engenharia
- Alimentação:** 12VCC - Vermelho=Positivo(+) / Preto=Negativo(-)
- Saída de Energia:** 12VCC - Positivo(+) / Azul=Negativo(-)
- Potência:** 30W (2,5A)
- Acionamento:** Distância para acionamento de 0 até 8cm
- Instalação:** Furo para lente: $\varnothing 20\text{mm}$, Profundidade: 18mm.



LUMITEK

Endereço: Rua Itália Travi, 755 - Rio Branco Caxias do Sul / RS / Brasil

E-mails: lumitek@lumitek.com.br / vendas@lumitek.com.br

Telefone: (54) 3226.4444

 **Celular/WhatsApp:** (54) 99118.5571

www.lumitek.com.br

  @lumitekempresa